

Maths Section:



1. $1 + 1 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

2. $2 + 3 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

3. $4 - 2 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

4. $5 + 0 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

5. $3 + 2 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

6. $2 + 2 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

7. $6 - 1 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

8. $3 - 1 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

9. $1 + 3 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

10. $5 - 3 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

11. $2 + 4 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

12. $6 - 2 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

13. $0 + 5 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

14. $4 + 0 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

15. $3 + 1 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

16. $5 - 1 = ?$ (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

www.lifechangingtuition.com